

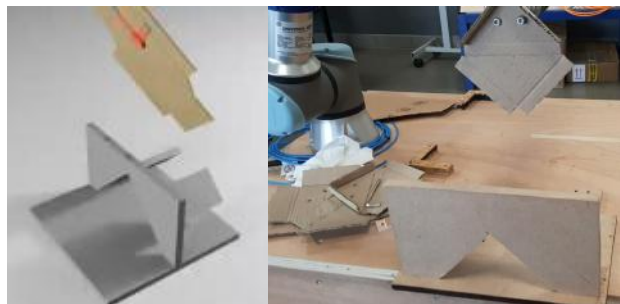


Mécasyst Solutions

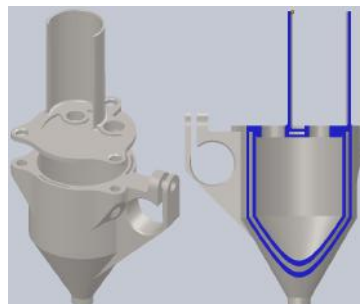
Vos projets clé en main

- Étude, conception et production de machines spéciales
- Projets sur mesure
- Automatisme
- Modifications de sous-ensembles existants
- Informatique industrielle

Machines spéciales et modifications de sous-ensembles



Preuve de concept d'une solution de pliage robotisée



Capteur d'humidité hautes températures, fabrication additive métal



Poste de pesée d'ingrédients et trémie d'envoi vers le pétrin



Prototype d'un préhenseur robot



Poignée, fabrication additive métal

Nos savoir-faire et prestations

- Étude de faisabilité
- Étude de l'implantation
- Preuves de concepts
- Étude et amélioration de sous-ensembles existants
- Conception mécanique, électrique, pneumatique
- Projets robotique
- Assemblage
- Installation et mise en service

Informatique industrielle

Nos savoir-faire et prestations

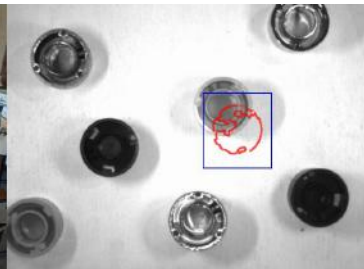
- Conception et déploiement de solutions complètes
- Interopérabilité entre automates, contrôleurs robotique et systèmes informatiques
- Développement logiciels (supervisions, outils, applicatifs, scripts...)
- Programmation automate et robotique
- Mise en service de serveurs Linux et leurs applicatifs
- Maintenance des systèmes



Application web pour corriger des séries de code la route.



Création d'une solution de dévraquage robotisé



Qui sommes-nous ?

Fort de 5 ans d'expérience dans des secteurs industriels tels que l'agro-alimentaire, l'emballage et la mécanique, nous nous distinguons par notre capacité à réaliser des projets **polyvalents**, alliant mécanique, automatisme et informatique. Mécasyst Solutions est une société fondée le 08 février 2025.

Bien comprendre vos attentes est un facteur clé pour vous apporter des **solutions adaptées et pertinentes**. Votre **satisfaction** est notre priorité. C'est pourquoi nous saurons vous **accompagner** et vous **conseiller** tout au long du projet sur les meilleurs choix à faire et les solutions à apporter. Nous pourrons aussi vous apporter une **expertise sur site** selon les besoins de votre projet.



[tinyurl.com/
portfolio-gwj](http://tinyurl.com/portfolio-gwj)

Portfolio de projets réalisés

- Travail sur un cellule robot 6 axes
ABB : networking et vision
- Conception et fabrication d'un robot autonome
pour la coupe de France de robotique
- Réalisation et maintenance d'un serveur NAS

Contact

Gwendal Janssoone
+33 6 52 39 13 85
contact@mecasyst-solutions.fr

9 rue du Marché
44140 Le Bignon, France



Gwendal JANSBOONE



@GwendalJ